

VersaPro J Ultra Lite graVC

FOMA® ハイスピード対応モデル

NECがおすすめするWindows Vista® Business



FOMA HIGH-SPEED対応

NTTドコモの「FOMA HIGH-SPEED」に対応。NTTドコモが広くカバーする全国 の対応エリアで、受信最大7.2Mbps、送信最大5.7Mbpsの高速データ通信が 可能です。

FOMA HIGH-SPEEDをご利用になるには、NTTドコモとの回線契約及びFOMA HIGH-SPEEDに対応したプロバイダーとの契約が必要です。回線やプロバイダーに関する質問につきましては、NTTドコモへお問い合わせください。 FOMAハイスピードエリアではベストエフォート方式による提供となります。受信最大7.2Mbpsおよび送信最大5.7Mbpsの通信速度とは、技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。 osに対応したエリアは当初東京23区内主要駅を中心に展開します。対応エリアの詳細についてはNTT

FOMA HIGH-SPEEDの対応エリアなど、FOMA HIGH-SPEEDの詳細につきましては、 NTTドコモの下記サイトをご覧ください。

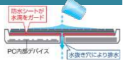
http://www.nttdocomo.co.jp/service/data/high_speed/index.html

FOMAカードスロット内蔵

FOMAカードを挿入する専用スロットを搭載。PCカードス ロットなどに通信カードを接続する必要がないので、通信 カードの抜き差しの手間や、通信カードの破損・紛失の心 配もありません。カバンへの出し入れもスムーズです。



キーボード下の防水シートにより水滴がPC内部 に入り込むことを遅らせ、排水用の穴から本体の 裏に水滴を排出。安全にシステムをシャットダウン する時間を確保できます。



PC内部への防水を保証するものではありません。水をこぼした場合は、点検と修理(有償)が必要となります。

頑強設計

「耐圧150kgクラス」の頑強ボディ

満員電車の圧迫を想定した150kgfの面加圧試験と 25kgfの点加圧試験をクリアしています。(非動作時)

面加圧試験は非動作時に天面から均等に1470N(150kgf)の圧力をかけて 画加上記録は平動作時に半径15mm円に245N(25kgf)の圧力をかけて天面、バームレスト・キーボードに対して実施。これらの試験は加圧による無破損・無故障を保証するものではありません。



76cm落下テスト

机の高さを想定した76cmの高さから落下させてHDD/SSDのデータに破損が ないことを確認する試験を実施しています。(非動作時)

HDD/SSDの無破損・無故障を保証するものではありません。

ヤキュリティ

拡張ポートからの情報漏えい対策

拡張ポートからのデータ持ち出し対策のユーティリティ「DeviceProtector」 を標準添付。あらかじめ許可したUSB機器のみ接続可能にしたり、未許可 のUSBメモリへの書き込みを制限することなどが可能です。

ご利用にはインストールのために、セレクションメニューまたは別売のDVDドライブが必要です。

廃棄時の情報漏えい対策

パソコン廃棄時にHDD/SSD内のデータを消去する「HDDデータ消去ツー ル」を標準添付。「NSA 推奨方式」準拠、「米国国防省 DoD5220」準拠の 消去法に対応しているため安心です。

ご利用には、セレクションメニューまたは別売のDVDドライブが必要です。

仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

		UltraLite タィッンVC FOMAハイスピード対応モデル
		Windows Vista® Business with SP1 正規版 または
	OS	Windows Vista® Business with SP1 正規版
		(Windows XP Professional正規版インストールサービス * 44 適用) セレクションで選択
CPU(クロック周波数)		インテル® Core™2 Duo ブロセッサー 超低電圧版 SU9400 (1.40GHz) * 1 または インテル® Celeron® ブロセッサー 超低電圧版 723 (1.20GHz) セレクションで選択
メインメモリ * 26		DDR3-SDRAM、PC3-8500 * 32、最大3GB、搭載メモリ容量1GB(オンボード1,024MB) または搭載メモリ容量2GB(オンボード1,024MB + 1,024MB SO-DIMM) セレクションで選択
DVDドライブ * 36 * 38		なしまたは USB接続(USB2.0対応)外付けDVDスーパーマルチドライブ*37*39*40*41*45 セレクションで選択
HDD/SSD		Serial ATA、SMART機能対応、HDD約80GB(5,400rpm) * 27 * 35 またはSSD約64GB セレクションで選択
アブリケーション		なしまたは Microsoft® Office Personal 2007 セレクションで選択
チップセット、システムバス		モバイル インテル® GS45 Express チップセット、800MHz(メモリバス:667MHz)
表示素子		12.1型ワイドTFTカラー液晶(WXGA)、LCDドット抜け0.00027%以下 * 3
グラフィックアクセラレータ		モバイル インテル® GMA 4500MHD(チップセットに内蔵、デュアルディスプレイ機能 * 4、スムージング機能をサポート)
	ビデオRAM * 9	Windows Vista® Business (SP1) の場合:メインメモリより最大268~1.292MBを自動的に使用、 Windows® XP Professional (SP3) の場合:メインメモリより最大256MBを自動的に使用
長示色(解像度) * 13	内蔵ディスプレイ * 11	最大1.677万色(1,280×800ドット <wxga>、1,280×768ドット<wxga>、1,024×768ドット<xga>、800×600ドット<svga>)</svga></xga></wxga></wxga>
(不巴(群隊及) ^ 13	別売の外付けディスプレイ接続時 * 12	最大1,677万色(1,600×1,200ドット <uxga>、1,680×1,050ドット<wsxga+>、1,280×1,024ドット<sxga>、1,440×900ドット<wxga+>、1,280×768ドット<wxga>、1,024×768ドット<xga>、1,024×768ドット<xga>、800×600ドット<svga< td=""></svga<></xga></xga></wxga></wxga+></sxga></wsxga+></uxga>
セキュリティチップ * 2、加速度センサ		セキュリティチップTPM v1.2準拠、落下を検知できる加速度センサを搭載 * 14
音源/サウンド機能		モノラルスピーカ内蔵、インテル® High Definition Audio 準拠(ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)、
百ぷ/サリノト機能		3Dオーディオ(Direct Sound 3D対応)、マイク機能(ノイズ抑制、音響エコーキャンセル * 16、ビームフォーミング * 18)、省電力機能
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On機能標準装備
	無線LAN * 29 * 31	EEE802.11n Draft 2.0、 EEE802.11a/b/g準拠 * 30、WPA2対応、WEP対応[暗号鍵長64/128ビット(ユーザ設定鍵長40/104ビット)]
	ワイヤレスWAN * 33	FOMA HIGH-SPEED対応ワイヤレスWAN内蔵(受信最大7.2Mbps, 送信最大5.7Mbps) * 34
入力装置	キーボード	キービッチ:17.55mm、キーストローク:2.5mm、JIS標準配列(85キー)
	ポインティングデバイス	NXパット標準装備
インターフェイス	USB(USB2.0)	4(右側面×3*10, 左側面×1)
	ディスプレイ	外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB) ミニD-sub15ピン×1
	通信関連	RJ45 LANコネクタ×1
	サウンド関連	マイク入力:ステレオミニジャック×1*7、ヘッドフォン/ライン出力共用:ステレオミニジャック×1
カードスロット		Typel/IIx1スロット(TypellI使用不可、PC Card Standard準拠、CardBus対応)、SDメモリーカードスロットx1*17
パワーマネジメント		自動または任意設定可能(CPU制御 * 20、HDD制御、モニタ節電機能、スリーブ状態、休止状態)
温湿度条件		5~35 、20~80%(ただし結露しないこと)
インストール可能OS*21*22*23		Windows Vista® Enterprise(SP1)/Business(SP1), Windows® XP Professional(SP3)
主な添付品		ACアダプタ(ウォールマウントプラグ付)、アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM、印刷マニュアル類、保証書 他
再セットアップ用データ * 24 電源		Windows Vista® Business with SP1 正規版モデルでは再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納 * 25 、
		再セットアップ用媒体なしまたは 再セットアップ媒体添付 セレクションで選択
		バッテリパックまたはAC100~240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由) [電源コードは日本国内向け(AC100V用)を添付]
電波障害対策		VCCI ClassB
消費電力 * 19(最大構成時)		約14W(約55W)
エネルギー消費効率(2007年度省エネ達成率) * 15		インテル® Core"2 Duo プロセッサー 超低電圧版 SU9400 (1.40GHz)搭載モデルの場合: I区分 0.00040(AAA)
		インテル® Celeron® プロセッサー 超低電圧版 723 (1.20GHz)搭載モデルの場合: I区分 0.00075(AA)
外形寸法(突起部含ます)		283.0(W) × 210.0(D) × 25.0 ~ 29.8 * 5(H)mm
質量(リチウムイオンバッテリ(M)含む) *8		約917g ★6
バッテリ(リチウムイオンパッテリ(M)) * 42		インテル® Core*2 Duo ブロセッサー 超低電圧版 SU9400 (1.40GHz)搭載モデルの場合: 駆動時間約6.1 ~ 10.5時間(約8.3時間 * 28 * 43)、充電時間約4.8時間 インテル® Celeron® ブロセッサー 超低電圧版 723 (1.20GHz)搭載モデルの場合: 駆動時間約4.6 ~ 6.8時間(約5.7時間 * 28 * 43)、充電時間約4.8時間

注意報項
本格で使用している商品は、本紙をよび広告用に撮影したものです。そのため、実際の商品とはデザイン、外観などで多少異なることがあります。また、写真は印刷のため、商品の色と多少異なる場合があります。 本商品の保証については、ハードウェアのみに対し適用されます。 本商品に活付の収扱処用書の注意報点とある記載内容を遵守できまった。 日本では一切責任を負いかにますのであったがあってアステムには、実施であります。 本商品のと対しておいます。 文字といては、日本のというでは、大きのというでは、日本のというで

インテル、Intel SpeedStep、インテルCore、Celeronはアメリカ合衆国およびその他の国におけるhttel Corporationまたは否分合社の商標または登録商標です。Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows On コは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。Microsoft Corporationの光間およびその他の国における商標または登録商標です。Microsoft Corporationの光間およびその他の国における商標または登録商標です。Microsoft Corporationの光間およびHtgH-SPEED、ロゴはNTTドコモの登録商標です。その他本紙に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。Microsoft Corporationの光間およびHtgH-SPEED、ロゴはNTTドコモの登録商標です。その他本紙に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。Microsoft Corporationの米国およびHtgH-SPEED、ロゴはNTTドコモの登録商標です。その他本紙に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。Microsoft Corporationの米国およびHtgH-SPEED、ロゴはNTTドコモの登録商標です。その他本紙に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録

b紙に掲載している商品はオープン価格です。実際に購入する際の価格や料金は、取扱販売店にご確認ください。本製品にはPCリサイクルマークは付いておません。個人のお客様が本製品を弊社に排出される際には、有償となることがあります。 要する費用について詳しくは、取扱販売店にお問い合わせください。

お問合せ、ご用命は下記までどうぞ



ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書の注意事項をよくお読みの上、正しくお使 安全に関するご注意 いください、水 湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください、火災、故障、感電 などの原因となることがあります。

NECパソコン関連商品に関する技術的なご質問・ご相談に電話でお答えします。なお、ネットワークによるシステム構築と運用に 関連する質問につきましては、商品をご購入された際の販売会社、またはシステム構築担当者にお問い合わせください。(電話

関連する質問につきましては、向部をと購入された際の販売会社、またはシステム構築担当者にお問い合わせくたさい。(電話番号をよく結婚がめの上おかけください)。(電話番号をよくお確かめの上おかけください)。
NEC 121コンタクトセンターフリーコール・0120-977-121* 受付時間。9・00 − 17・00 (年中無休)
携帯電話やPNS-もしばい密語はなど、フリーコールとご判別・ただけないも容相は次の電話号へあかけたさい。03・6670-6900 (通話料本客解負担)
*・1使い方相談 (年中順体900 − 1900受付) については、ご順入後 1年間は無料ですが、その後は有料となります。ご利用には21940のみ客様情報の事務登録(保有商品の登録会び)が必要です。なお、NEC PCプレミアムセンター(有料) (年中無体900 − 2200受付) は事物登録なしてご利用いただけます。詳細は http://121948年2007/1220年で観りません。